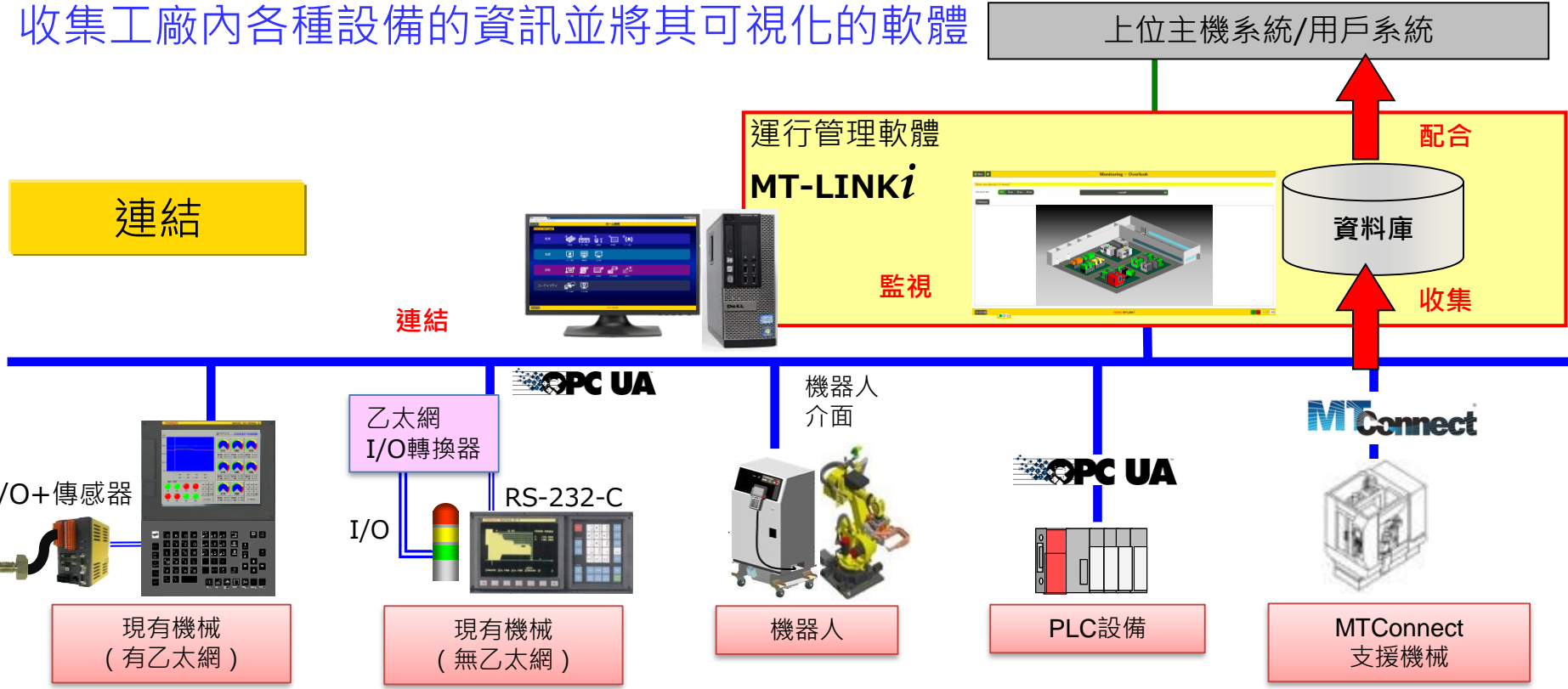


高運轉率

FANUC MT-LINK*i* (1/2)

FANUC IOT 提高運轉率

收集工廠內各種設備的資訊並將其可視化的軟體



連結

上位主機系統/用戶系統

運行管理軟體
MT-LINK*i*

配合

資料庫

收集

監視

連結

OPC UA

機器人
介面

OPC UA

MTConnect

乙太網
I/O轉換器

RS-232-C

I/O+傳感器

I/O

現有機械
(有乙太網)

現有機械
(無乙太網)

機器人

PLC設備

MTConnect
支援機械

Minimizing Downtime

FANUC MT-LINK*i* (1/2)



Visualization software by collecting data of various machines in factory

Connection

Upper Host system/User system

Operation Management software
MT-LINK*i*

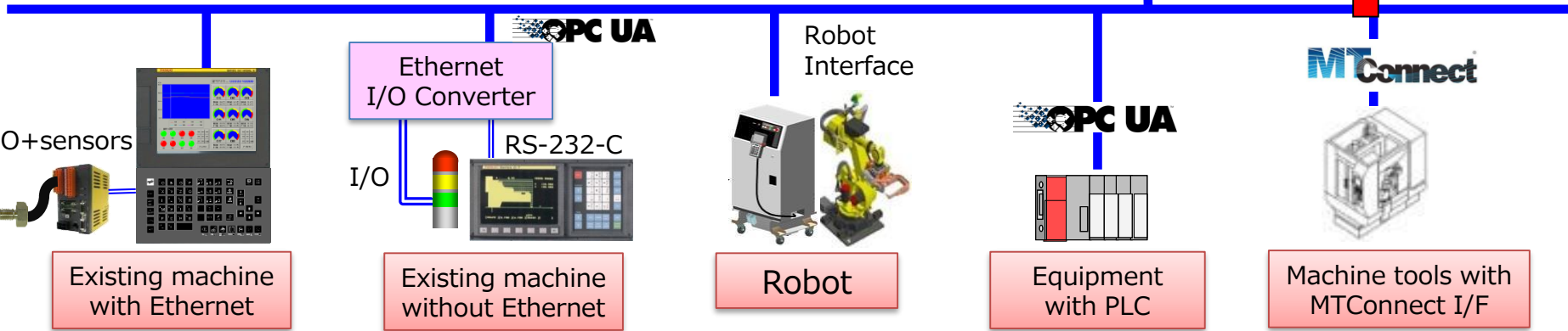
Database

Visualization

Collection

Connection

Communication



FANUC MT-LINK*i* (2/2)



可視化

- 可收集CNC, 機器人, PLC等工廠內的各種設備的資料
- 利用收集到的資料, 實現設備運轉狀況, 運轉結果的可視化

推進工廠的IoT化, 縮短停機時間



FANUC MT-LINK*i* (2/2)



Visualization

- Possible to collect various data of not only CNCs but also robots and PLCs
- Possible to visualize operation state and operation results by using collected data

Supporting factory's IoT and promoting shortening of downtime

